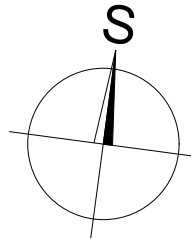


LEGENDA:

- OBJEKTY
- STÁVAJÍCÍ STAV
- HRANICE
- HRANICE KATASTRU NEMOVITOSTÍ
- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- PLYNOVOD STL
- KABELY NN
- KABELY VN
- KABELY VO
- SDĚLOVACÍ KABELY "CETIN"
- TEPLO N
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ V RÁMCI STAVBY II/444 ŠTERNBERK - PRŮTAH - 1.STAVBA
- POZEMNÍ KOMUNIKACE
- NAVRŽENÉ KOMUNIKACE
- SKUTEČNÉ PROVEDENÍ II/444
- BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL. 60 mm
- DOBETONÁVKA MEZI OBRUBAMI PROSTÝM BETONEM C16/20
- BEZBARIÉROVÉ DETAILS SLEPECKÝCH DLAŽEB
- VAROVNÝ PÁS-SLEPECKÁ DLAŽBA BÍLA-ŠÍŘKA 400mm
- SADOVÉ ÚPRAVY
- ZATRAVNĚNÉ PLOCHY



<div><div><div></div><div>LINEPLAN s.r.o.</div><div>projektová činnost ve výstavbě</div></div><div><div>28. října 2663/150, 702 00, Ostrava</div><div>tel.: +420 597 578 447</div><div>GSM: +420 602 755 102</div><div>e-mail: radim.cek@lineplan.cz</div></div></div>		
OBJEDNATEL	MĚSTO ŠTERNBERK	
KRAJ : OLOMOUCKÝ	ODPOVĚDNÝ PROJ.: ING.RADIM ČECH	
ObÚ: MěÚ ŠTERNBERK	VYPRACOVAL: ING.RADIM ČECH	
PROPOJOVACÍ CHODNÍK ULICE VĚŽNÍ - SÍDLIŠTĚ UNIČOVSKÁ	ÚČEL	DPS
	DATUM	LEDEN 2021
	ZAK.ČÍSLO	008-19
	FORMÁT	4 x FA4
SITUAČNÍ VÝKRESY	MĚŘITKO	1 : 250
	ČÁST	PŘÍLOHA
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		C2